





ПАРТИЙНАЯ  
ЖИЗНЬ

## ВТОРНИК — ДЕНЬ В ЧЕРАШНИИ

В Бережанках этим утром не хвалялись. И только вчерашняя, секретарь, проходила, для которой, правильности, всего совершенного в райкоме — неизбежная акция, отвечая на вопрос, почему райком не мог так просто и достойно сказать: «Все на утренней дойке» — райком, как само собой разумеющееся, «Сегодня же вторник».

Товарищи поответственнее старались удержать от райкома, секретаря, проходила, для которой, правильности, всего совершенного в райкоме — неизбежная акция, отвечая на вопрос, почему райком не мог так просто и достойно сказать: «Все на утренней дойке» — райком, как само собой разумеющееся, «Сегодня же вторник».

Продолжил прибегнуть, — пояснил Александр Гаврилович Печенкин, первый секретарь райкома. — Очень трудная пора у нас сейчас. Сейчас уборка картофеля, сахарной свеклы. Заготовка кормов. Все срочное, все трудное — не наладить, не успеть. А в животноводстве как раз переход на стойловое содержание. Препятствия: кормовое хозяйство, уход за животными именно в первые дни. От этого зависит, какими они войдут в зиму. Кому же и этот «минус» в надежде по сравнению с прошлым годом.

Мы хорошо знали о трудностях, Александр Гаврилович не преувеличивал их. Но от колхозников, который бы лично не был заинтересован в его результатах. Чтобы получить звание доярки высокой культуры производства, нужно надоить не менее 3.400 килограммов молока, получить 98 телок на сто коров, овладеть механическим доением, добиться успехов в зоотехнических колхозниках, удостоенных такого звания, премируется месячным окладом. Доярка, получившая звание мастера доения, премируется полу-

временно подтянуть кривую, но все же прошлый год, — не было в строку. От упоминания на час и польза на столько же.

И другие товарищи из райкома, а также из производственного управления сельского хозяйства давали понять, что выходы на утреннюю дойку — направление побочное, вспомогательное, а основные работы лежат в другой плоскости. Главными были два в строении животноводческого хозяйства — кормовое хозяйство и доение. Это — основа производства молока «Дружба».

Мы были в колхозе «Дружба». Это крепкая, высокоорганизованная артель, которая в минувшем году получила по 500 центнеров молока на 100 гектаров сельскохозяйственных угодий. Здесь прочная кормовая база, хорошо поставлено племенное дело, внедрена механизация. Но председатели «Дружбы» Дмитрий Тимофеевич Некрасов, возглавляющий эту артель, был 15 лет, успехи объясняет прежде всего не технологическими тонкостями, а радением каждого за артельное дело.

Колхозники в «Дружбе», конечно, такие же, как и везде, но «микроклимат» в хозяйстве в самом деле особый. Социалистическое соревнование, например, здесь построено так, что нет колхозника, который бы лично не был заинтересован в его результатах. Чтобы получить звание доярки высокой культуры производства, нужно надоить не менее 3.400 килограммов молока, получить 98 телок на сто коров, овладеть механическим доением, добиться успехов в зоотехнических колхозниках, удостоенных такого звания, премируется месячным окладом. Доярка, получившая звание мастера доения, премируется полу-

рамесным окладом и поощряется за достижение производственной надбавки к заработной плате.

Почетные звания и поощрения установлены и для работников других профессий, а также для коллективов ферм, бригад. «Соревновательство», таким образом, стимулируется на всех уровнях, гласность его — широкая и всеобщая.

Вот и райком хорошо известно. Более того, в минувшем году райком партии принял специальное постановление, в котором рекомендовал партийным организациям и правлениям колхозов глубоко изучить опыт «Дружбы» и использовать его в своих хозяйствах для усиления действенности социалистического соревнования.

Может, и в самом деле выходы на утреннюю дойку — мелочь, случайно попавшаяся нам на глаза, и которой не стоит и распространяться?

Смущали, однако упоминание в самой «Дружбе», которые здесь появляются так же регулярно, как и в других колхозах: по вторникам из райкома партии, по четвергам — из райисполкома, по субботам — из производственного управления сельского хозяйства.

К тому же выяснилось, что и упомянутое постановление бюро райкома партии осталось на бумаге, а не было выполнено. Нам не удалось, лишь блуждая намерением.

В райком партии не могли назвать ни одного хозяйства, в котором бы перешли что-нибудь из опыта «Дружбы».

Мы еще возвращались к этому вопросу, — говорил нам Александр Гаврилович Печенкин. — Не успели мы рассчитывать, как началась весна. Ничего она была, как никогда, сложной.

А летом другая причина — ухаживали навод, и райком

принял новое решение, утвердил двусторонний график — заслушивания на заседаниях бюро руководителей колхозов о выполнении доведенных заданий и выходов в хозяйствах представителей районных организаций. Это уже не мелочь, а цепочка мелочей.

Разные другие горячие дела так и не позволили райкому провести пленум, посвященный работе первичных партийных организаций по подбору, расстановке и воспитанию кадров. Были и другие горячие замыслы, как и то решение райкома об опыте партийной организации колхоза «Дружба». Бралась за их осуществление люди, имеющие вкус к партийной работе, казалось бы, знающие в ней толк (А. Печенкин недавно утвержден заведующим отделом организационно-партийной работы обкома партии). Однако дело до конца не дошло. Почему же это произошло?

Осмелился пофантазировать, представим, что решение бюро райкома все-таки выполнено. Во всех хозяйствах введена такая же или подобная, не менее эффективная, чем в «Дружбе», система моральной и материальной заинтересованности каждого колхозника. Заводы об артельном благоде, а не ожидаемый приезд представителей райкома поднимает, например, животноводов в районном хозяйстве на утреннюю дойку, заставляет своевременно думать о кормах, следить за любым упоминанием за кривой надежд.

В «Дружбе», кроме семинара, скажем, по механическому доению, райком созывает семинары секретарей партийных организаций, которые до деталей разбираются в организации социалистического соревнования, воочию убеждаются в его действенности.

Разъехавшись по своим хозяйствам, секретари вместе с коммунистами, беспартийными колхозниками общаются, решают на собраниях, что из опыта соседей им подходит, требуют изменений в своих условиях. Партийные группы (стараниями райкома за последние три года число их увеличилось, и они есть теперь почти на каждой животноводческой ферме) вместо того, чтобы обобщать, скажем, «благорады тов. Вуза закончить прорывку сахарной свеклы до 23 июня», разъясняют каждому приняты условия, берут на себя контроль за их выполнением, поднимают авангардную роль коммунистов. Райкомовцы выезжают и на фермы, но уже не на утреннюю дойку. В артели «40-й Житняк» товарищи на райком не бегут вместе с заведующим фермой в поисках электрика, когда на линии замыкание, а помогают коммунистам разобраться в расстановке кадров, улучшить политико-массовую работу, которая, по мнению коммунистов, носит еще здесь кампанейский характер. В «Шалях» до коммунистов инструктор не дискутирует с зоотехником о том, в самом ли удачном месте выведен листок с рациональным кормлением животных, а отправляется в партийную группу, которая на своем отчетном собрании отметила, что ей «со стороны райкома партии никакой помощи не оказывалось». А в «Дружбе» уже не пожимают плечами, недоумевая, зачем он в наш колхоз приехал, ведь минуса в надрое они не допускали.

Нетрудно заметить: не так уж много надо, чтобы воображаемое стало явью. Тем более в Бережанках, где райком партии в последние времена сумел во многом разгрузиться от дел, которыми обязаны с полной ответственностью заниматься другие организации.

Во время поездки по району мы часто встречали молодых председателей. Евгению Полищуку, возглавляющему правление артели «Искра», чуть более тридцати. На замечание, что он самый молодой «голова» в районе, Полищуку шутливо запротестовал:

— Что вы, я уже старик. Есть совсем молодые.

Председателями колхозов стали несколько агрономов, несколько специалистов производственного управления, один инструктор райкома партии. Растили их на месте. Прежде чем рекомендовать на ответственный пост, районный комитет партии внимательно присматривался к каждому из них, привлекал их к решению важных вопросов, доверял им замещать руководители во время отпусков.

Уже не толпятся по утрам в райкомовской приемной председатели артелей, в кабинетах первого секретаря не бывает совещаний-накачек колхозных специалистов. И без прямого нажима райкома многие новинки, достижения передового опыта пошли легко.

За последние три года экономика одного из самых сложных районов области заметно продвинулась вперед. На одну треть увеличилось производство зерна, почти на две трети — сахарной свеклы, более чем наполовину — картофеля, наметился сдвиг и в животноводстве. Крепче стоят на ногах артели, их чистые доходы за это время удвоились.

Одними первыми производственными успехами района,

несмотря на их относительную значимость, не стоит, очевидно, обобщать. В абсолютных измерениях они не так уж велики, но многократно показателями в Тернопольской области Бережанки все еще выдвигаются в конце районных сводок.

После мартовского Пленума ЦК и XXIII съезда КПСС в районе взято, можно сказать, только то, что лежало на поверхности, что дали непосредственно чисто экономические меры — повышение закупочных цен, списание колхозам задолженности, помощь удобрением и техникой. Но значение решений мартовского Пленума для деревни далеко не ограничивается материальной помощью. Они создали обстановку, при которой становятся излишними командование и администрирование, мелочная опека.

Успешно развивая сельскохозяйственное производство дальше можно, лишь опираясь на этот стимул, привлекая к решению хозяйственных вопросов все более широкий круг людей, глубоко заинтересованных в улучшении артельных дел. В этом и есть суть партийной работы в деревне.

От поездки же на утреннюю дойку, единственное назначение которых — кое-кого подстегнуть, вест чем то давно не решенным и забытым. Поэтому и стыдятся их в Бережанках.

Но почему тогда идут на них сознательно?

Вот в этом-то и позиция. Метод, мол, хоть и плох, но главное не помеха, а может, и подмога. Вот разделимся с грехами, ликвидируем очередную «минус» и займемся постоянной работой партийной.

Дорого, однако, приходится платить за эту кажущуюся безразличностью изживших себя приемов руководства.

Б. НЕВЕЛЮК, В. ФОМИН.

(Корр. «Правды»)

Бережанский район Тернопольской области.

СЪЕЗД  
КОЛХОЗНИКОВ  
КАЗАХСТАНА

АЛМА-АТА. 17. (Корр. «Правды» Т. Жанузаков, Г. Исмаилов).

Сегодня здесь начал работу съезд колхозников Казахстана. Открывает его доклад в члены Политбюро ЦК КПСС, первый секретарь ЦК Компартии Казахстана Д. А. Кунаев охарактеризовал достижения колхозного строя на казахской земле, остановился на задачах, стоящих перед труженниками сельского хозяйства республики накануне столетия юбилея В. И. Ленина.

С докладом о проекте Примерного Устава сельхозартели и мерах по дальнейшему подъему экономики колхозов республики выступил Председатель Совета Министров республики М. Бейсенов.

## Приемы послов

Председатель Президиума Верховного Совета СССР Н. В. Подгорный принял 17 ноября в Кремле посла Иранской Республики Южного Йемена в Советском Союзе Ахмеда Салех аш-Шаера по его просьбе.

Между Н. В. Подгорным и Ахмедом Салех аш-Шаером состоялась дружественная беседа, во время которой были затронуты вопросы, представляющие взаимный интерес.

17 ноября Председатель Президиума Верховного Совета СССР Н. В. Подгорный принял в Советском Союзе Ахмеда Мифредерски по его просьбе.

Во время встречи между Н. В. Подгорным и Ахмедом Мифредерски состоялась беседа, прошедшая в дружественной обстановке. (ТАСС).

О Б М Е Н  
ТЕЛЕГРАММАМИ

Председатель Совета Министров СССР А. Н. Косыгин направил Премьер-Министру Тунисской Республики Бахи Ладхаму поздравительную телеграмму по случаю его назначения на пост Премьер-Министра Тунисской Республики. В ответной телеграмме Премьер-Министр Бахи Ладхам выразил благодарность за поздравления.

## Роль эксперимента в

техническом прогрессе трудно переоценить. Опытная проверка новых агрегатов позволяет еще до выпуска первых серий проверить технические решения, надежность и долговечность деталей и машин. В публикуемой статье рассказывается об опыте организации экспериментальной базы Министерства строительного, дорожного и коммунального машиностроения.

Отечественное строительное, дорожное и коммунальное машиностроение проделало огромный путь. По выпуску многих важнейших видов строительной техники, оборудования для производства строительных материалов, для лесозаготовок и торфоразработок СССР занимает ведущее место в мире. Однако машина самого разнообразного назначения строителям нужно все больше и больше. Поэтому ускорение роста строительного и дорожного машиностроения остается одной из самых актуальных народнохозяйственных проблем.

Вместе с увеличением объема производства росла и научно-исследовательская база отрасли. Сейчас в нашем министерстве насчитывается более тридцати научно-исследовательских, проектно-технологических институтов и самостоятельных конструкторских бюро. В отрасли работает более тридцати тысяч ученых, инженеров, конструкторов и технологов.

В нашем машиностроении в нашей отрасли более чем вдвое возрос объем научно-исследовательских работ, хотя численность специалистов, занятых работами такого рода, увеличилась всего в 1,4 раза. Значительно повышается эффективность научных исследований, второе сократились сроки создания новых машин. И в этом огромная заслуга принадлежит эксперименту.

В 1953 году головной в отрасли Всесоюзный научно-исследовательский институт строительного и дорожного машиностроения (ВНИИСтроймаш) получил в свое распоряжение мощную экспериментальную базу — Центральный научно-исследовательский полигон (ЦНИП), построенный в подмосковном городе Илантееве. Сейчас полигон занимает около сорока гектаров и располагает двадцатью лабораториями со 158 стендами. В их числе — тридцать каналов для круглогодичных испытаний землеройной техники в различных условиях, лаборатория климатических испытаний, где

МАШИНЫ  
СДАЮТ ЭКЗАМЕН  
ПРОБЛЕМЫ И СУЖДЕНИЯ

можно воссоздавать климат и крайних северных районов СССР, и сухих пустынь Африки, и влажных тропиков Индии. Опытный завод, расположенный на полигоне, оснащен разнообразным оборудованием и может изготовить любой экспериментальный узел или даже образец машины, а также необходимые для научных исследований стенды, приборы и оснастку. Здесь есть также инженерный корпус и центральная измерительная лаборатория. Кстати говоря, подобные полигоны появились в последние годы и в других институтах и даже на отдельных крупных заводах отрасли.

В ЦНИПе ведутся разнообразные прикладные научные исследования. Полигон существенно ускоряет разработку и доводку машин. Когда он создавался, в нашей промышленности фактически не было организаций такого рода, да и сейчас их немного. Однако теперь, при всей привносимой им пользе, мы видим, что отдача от полигона могла бы быть больше. И поскольку в наши дни экспериментальные базы создаются во многих других отраслях, мы считаем целесообразным поделиться некоторыми предложениями относительно структуры, облика этих баз.

Прежде всего экспериментальные лаборатории и полигоны должны располагать хорошей и разнообразной вычислительной техникой. Сейчас мы ощущаем в ней острую нехватку. А ведь многие эксперименты можно математически запрограммировать с тем, чтобы найти наилучшие решения еще до того, как первые линии карандаша лягут на лист бумаги. В этом случае будут сэкономлены многие часы работы, затраченные на разработку конструкций и изготовление различных вариантов узлов и машин в целом. Быстродействующие электронные и более простые цифровые вычислительные машины могут широко использоваться и для обработки результатов экспериментов.

Желательно, чтобы экспериментальные базы располагали более полным набором стендов для испытаний любых агрегатов, узлов и машин в разнообразных, в том числе и в самых тяжелых, условиях. Известная пословица — «тяжело в учении — легко в бою» перенесена на экспериментальную базу — «сложный и дорогой эксперимент — простая и дешевая эксплуатация». Видно, полный набор стендов надо закладывать в проект полигона.

Наконец, для успешной работы опытной базы совершенно необходимы высококвалифицированные и влюбленные в свое дело кадры экспериментаторов. Равнодушные в эксперименте противопоказаны. Без горячего желания трудно найти правильное решение в начатом поиске. Мне известен случай, когда на известном заводе «Красно» экспериментатор в течение двух месяцев «не попадался» новая машина из-за одного узла, даже из-за одной детали в нем. Ни инженеры, ни мастера ничего не могли поделать до тех пор, пока слесарь, настоящий «мастер золотые руки», не нашел решения, оставив, правда, для этого в пеще на два дня и две ночи, между прочим, без всяких просьб со стороны руководителей. Вот такая «козержливость идей» обязательна для экспериментатора.

Темпы развития и мощности экспериментальных баз должны не только соответствовать развитию мощностей в промышленности, но и опережать их. Желать средства на развитие науки и экспериментальных баз, как это делают некоторые хозяйственники, совершенно неправильно. Ибо вложение средств в развитие научно-исследовательских организаций, помимо всего прочего, дает еще и огромный экономический эффект. Более рентабельно «отрасль», чем наука, у нас нет. По данным института нашего министерства, каждый рубль, вложенный в науку, приносит в среднем четыре рубля экономического эффекта от внедренных в жизнь исследований.

Придавая большое значение быстрейшему развитию научных исследований и экспериментальных работ, наше министерство около четырех лет назад разработало и утвердило план оснащения научно-исследовательских институтов и заводов первоочередными экспериментальными средствами. Одним только испытательными стендами изготовлено за это время более пяти сот. Но, разумеется, не все машины можно испытать на стендовых установках. Многие

технологические линии для промышленного строительства приходится опробовать только на холостом ходу, непосредственно на заводах, так как производительность их зачастую так высока, что подать необходимое количество сырья для переработки в условиях полигона практически невозможно. Как же ускорить испытания этих машин? Главное условие успеха — своевременно выделить каждой новой машине «рабочее место» в действующих технологических линиях. К сожалению, нам не всегда удается найти общий язык с заказчиками, хотя, казалось бы, они еще больше, чем машиностроители, должны быть заинтересованы в быстрейшем внедрении новой техники.

Скажем, комплект высокопроизводительного оборудования для изготовления дренажных керамических труб более года пролежал на заводе-изготовителе. Почему? Только потому, что Министрство промышленности строительных материалов СССР не подготовило места для его испытаний и не выделило ни одного пункта отгрузки машин, называя то Латвийский ССР, то Витебск, куда этот комплект, наконец, и был отправлен. Но и сейчас к монтажу машин нельзя приступить из-за того, что не готовы здания, для них предназначенные. А ведь из-за этого мы не можем начать производство очень нужных машин, поскольку не провели их испытания.

Создание новой техники пойдет быстрее, если наука будет опережать производство на несколько лет. Надо, чтобы новые машины всегда были в какой-то мере «машинными будущими». И если этого не всегда удается достичь, то в основном из-за слабости экспериментальных баз институтов и отраслей, а также из-за недостаточной скоординированности исследовательских работ разных отраслей.

Вот пример. Из-за длительной освоения автомобильной промышленности одноосевых тягачей «БелАЗ-531» мощностью 375 лошадиных сил в нынешнем году будет выпущено всего десять экземпляров. Из них только один — для народного хозяйства. Самоходных скреперов с ковшом емкостью пятнадцать кубометров, а

ведь первый образец этой машины был изготовлен еще в 1962 году.

Наше министерство приняло меры к значительному усилению экспериментальной базы институтов и установило порядок, согласно которому все научно-исследовательские работы должны завершаться в срок не более двух лет вместо пяти-шести лет, как это было раньше. Решение уже дало реальные плоды. Если за предыдущие пять лет было поставлено на серийное производство всего 295 новых строительных, дорожных и коммунальных машин, то за четыре года текущей пятилетки будет освоено производство 800 новых машин. К 1972 году мощность Центрального научно-испытательного полигона намечено утроить.

В нашей стране пора создать «индустрию экспериментального оборудования» — сеть специализированных заводов, выпускающих серийно механизмы, приборы и оснастку для экспериментальных баз. При огромном многообразии машиностроительной техники нельзя надеяться, что когда-нибудь все оборудование для экспериментальных работ можно будет приобретать в централизованном порядке. Многие специальные виды стендов, испытательных устройств и в будущем, очевидно, придется компоновать своими силами. Но все же типовые узлы, приборы и оснастка следовало бы выпускать централизованно.

А пока мы вынуждены выходить из положения своими силами. В частности, мы централизуем на нескольких заводах производство испытательных стендов, специальных приборов и типовой технологической оснастки. Создано своего рода крупное производственно-техническое объединение, в котором сосредоточены институты, конструкторские бюро, опытные заводы, экспериментальные базы и специализированные предприятия для комплексного решения вопросов механизации и автоматизации производственных процессов и ускорения технического прогресса в отрасли.

В. РОСТОКИН, первый заместитель министра строительного, дорожного и коммунального машиностроения.

в работе инспекции рыбоохраны первому секретарю Суусамского РК КПСС Семенову объявлен выговор.

Прокурору области тов. Крайнову и его заместителю тов. Сажо указано на волокиту и отсутствие их со стороны должного контроля за возбуждением и расследованием Суусамской прокуратурой дела на инспектора рыбоохраны тов. Пылько. Прокураторе области тов. Семенову объявлен выговор с занесением в учетную карточку члена КПСС тов. Гаврилова — следователя Суусамской районной прокуратуры. Прокурору области тов. Семенову объявлен выговор за безразличное отношение к судьбе коммуниста Зайцева, неказавшие по-

их работе, укрепить их кадрами. привлечь в состав общественных инспекторов проверенных и инициативных людей, разоблачить и осуществлять мероприятия по организации действенной охраны рыбохозяйственных водоемов от загрязнения и браконьерства.

Редакция получила также ответы начальника Гаврилова Министерства рыбного хозяйства СССР и руководителя «Охотрыбвода». Выступление «Правды» признано правильным. Снят с работы старший государственный инспектор рыбоохраны Еремин, оказавшийся на лову у браконьеров при проверке им деятельности районного инспектора Зайцева. Возбуждены уголовные преследования лиц, уличенных в незаконной ловле рыбы.

Вот такая грустная арифметика. Писемников теперь, кто пропугивает? Многие из «штатных» нарушителей не раз бывали в милиционных вытрезвителях, другие асфальтировались за мелкое хулиганство. Вызов направили в суд с собой в списках пропугивателей много пьяных, хулиганов, автолюбителей. И совершенно согласен с автором статьи «После прогулы», что чувствуют себя люди беззастенчиво. Уволить — ну и что? Можно пойти на другие предприятия. И там возникнут — рабочих не хватает. В этом году с шахты уволено за прогулы 53 человека. Из них семеро через некоторое время вернулись,

СТЕРЛИТАМАКСКИЙ химический завод — Всесоюзная ударная стройка. Многие его цехи уже дают народному хозяйству продукцию. Успешно трудятся коллективы цеха хлора и каустика. На его счету сотни тонн сверхплановой продукции. На снимке: оператор Н. Хомутин и старший аппаратчик Р. Разванов следят за ходом производственных процессов.

Фото А. Васильева.

Теоретическая  
конференция

100-летию со дня рождения В. И. Ленина посвящена теоретическая конференция, которая открылась 17 ноября в Ленинском аудитории Высшей партийной школы при ЦК КПСС.

Тема конференции — «Развитие и обогащение В. И. Лениным марксизма».

В зале собрались видные советские ученые и из зарубежных гости, профессора, преподаватели, слушатели ВПШ.

Первый доклад — «Ленинизм — великое знание борьбы международного коммунистического и рабочего движения» сделал член ЦК КПСС, академик П. Н. Поспелов.

Затем с докладом «В. И. Ленин и революционное движение в Польше» выступил преподаватель Центральной партийной школы при ЦК ПОРП, доктор Станислав Стебровский.

На конференции, которая продлится три дня, будут работать секции философских наук, экономических наук, научного коммунизма, партийного и советского строительства.

ВОЗВРАЩАЯСЬ К НАПЕЧАТАННОМУ  
ЦЕНА ПРОГУЛУ

В статье «После прогулы» — «Правда» за 2 октября — затронут, на мой взгляд, очень важный вопрос, касающийся не только трудовой дисциплины, но и государственной экономики в целом.

Откуда берется прогулы? Какова их природа? ...За девять месяцев этого года в списке — 366 прогульщиков. Из них шахта потеряла 1.475 тонн угля.

Но это не все. В результате прогулов слесарей, крепильщиков, доставщиков-такелажников администрация вынуждена ставить на выполнение этих работ горняков. А это влечет за собой снижение угледобычи, растет и аварийный контроль на участках — ослабевает контроль за механизмами. Не своевременно доставляются крепежные материалы. И все по вине прогульщиков. По самым скромным подсчетам, потери составляют за девять месяцев еще свыше пяти тысяч тонн. Шахта недополучила продукции на 76 тысяч рублей, это прямой убыток.

Вот такая грустная арифметика. Писемников теперь, кто пропугивает? Многие из «штатных» нарушителей не раз бывали в милиционных вытрезвителях, другие асфальтировались за мелкое хулиганство. Вызов направили в суд с собой в списках пропугивателей много пьяных, хулиганов, автолюбителей. И совершенно согласен с автором статьи «После прогулы», что чувствуют себя люди беззастенчиво. Уволить — ну и что? Можно пойти на другие предприятия. И там возникнут — рабочих не хватает. В этом году с шахты уволено за прогулы 53 человека. Из них семеро через некоторое время вернулись,

оставшие ушли на разные предприятия. А отгула пришли к нам увеличивая за те же греки: идет своего рода «круговорот» прогульщиков.

Подчас приходит такой, с позволения сказать, рабочий, а в трудовой книжке не одна запись: уволен за прогулы. У руководителя не лежит душа принимать такого работника, но и рука не поднимается написать на заявлении: «Отказать». Людей не хватает, а план выполнять нужно.

Да и что греха таить. Иногда непосредственные руководители, начальники участков и цехов даже не ставят вопрос о наказании прогульщика: хоть полмесяца отработает, и то хорошо, а если переведут на нижеоплачиваемую работу или уволят — лишнему.

Наказывают выговором. А у него и не счесть. Вот и ходят нарушители дисциплины с предприятия на предприятие, пользуясь нашими гуманными законами. Наносит ущерб предприятию, государству.

По вине прогульщиков порой чистые труженники работают меньше, чем могли бы. Прогулы нарушают весь производственный ритм. Не предприятия в основном — небольшие нарушители дисциплины, которые аварируют, производят, мешают коллективу. И каждый из них должен нести материальную ответственность за нанесенный государству ущерб.

В. БАРАШКОВ, главный бухгалтер шахты № 4, г. Анжеро-Судженск Кемеровской области.

## ПОСЛЕ КРИТИКИ

ЗА ПРЕСЛЕДОВАНИЕ ИНСПЕКТОРА  
РЫБООХРАНЫ — К ОТВЕТУ

«С большой головой из здоровой...» — так называлась корреспонденция, опубликованная в «Правде» 29 сентября.

Первый секретарь Магаданского обкома КПСС тов. Шаймуров сообщил редакциям бюро обкома об обсуждении статьи и признании, что серьезные недостатки в организации работы по охране рыбных запасов и факты необеспечения бездушного отношения к районному инспектору Суусамской инспекции рыбоохраны тов. Зайцеву имели место.

Возбуждение уголовного дела против Зайцева, вынесенного 26 апреля 1969 года в «Правде» со статьей «Еще вывелись браконьеры», бюро обкома партии расследовало как грубую ошибку начальника управления «Охотрыбвод» тов. Пылько. Прокураторе Суусамского района и первого секретаря Суусамского района КПСС тов. Семенова.

За необоснованное направление в следственные органы материалов на районного инспектора рыбоохраны бюро обкома партии объявило члену

КПСС тов. Пылько строгий выговор с занесением в учетную карточку.

За формальное, бездумное отношение к расследованию поступивших в прокуратуру материалов на тов. Зайцева бюро обкома объявило строгий выговор с занесением в учетную карточку члена КПСС тов. Гаврилова — следователя Суусамской районной прокуратуры. Прокурору области тов. Семенову объявлен выговор за безразличное отношение к судьбе коммуниста Зайцева, неказавшие по-

могут быть использованы в различных условиях, лаборатория климатических испытаний, где











# КОЛОКА

## ГЕНЕРАЛЫ ПРОТЕСТ

### За безопасность в Европе

#### СМЕНА АИДЕРОВ

##### «НЕТ-ВОЙНЕ ВО ВЬЕТНАМЕ!»

###### ГОЛОС НАРОДА

###### ПОЛОЖЕНИЕ В НИНЬ

###### С ПРЕЖНИХ ПОЗИЦИЙ

###### ПРЕДВЕРИЕ НОВОГО ТОГО

###### ПРИЕМ У В. УЛЬРИХТА

###### ОКОЛА

###### ЗЕМЛЯ-КРЕСТЬЯНАМ

###### ИЗ ПОТОКА НОВОСТЕЙ

###### ЗАРПЕШЕН

###### МИНИСТРОВ КАБИНЕТ

###### МИНИСТРОВ КАБИНЕТ

###### МИНИСТРОВ КАБИНЕТ

###### МИНИСТРОВ КАБИНЕТ

###### МИНИСТРОВ КАБИНЕТ

###### МИНИСТРОВ КАБИНЕТ

###### МИНИСТРОВ КАБИНЕТ

###### МИНИСТРОВ КАБИНЕТ

###### МИНИСТРОВ КАБИНЕТ

###### МИНИСТРОВ КАБИНЕТ



## КОЛОКА

### ГЕНЕРАЛЫ ПРОТЕСТ

#### За безопасность в Европе

##### СМЕНА АИДЕРОВ

###### «НЕТ-ВОЙНЕ ВО ВЬЕТНАМЕ!»

###### ГОЛОС НАРОДА

###### ПОЛОЖЕНИЕ В НИНЬ

###### ПРЕДВЕРИЕ НОВОГО ТОГО

###### ПРИЕМ У В. УЛЬРИХТА

###### ОКОЛА

###### ЗЕМЛЯ-КРЕСТЬЯНАМ

###### ИЗ ПОТОКА НОВОСТЕЙ

###### ЗАРПЕШЕН

###### МИНИСТРОВ КАБИНЕТ

###### МИНИСТРОВ КАБИНЕТ

###### МИНИСТРОВ КАБИНЕТ

###### МИНИСТРОВ КАБИНЕТ

###### МИНИСТРОВ КАБИНЕТ

###### МИНИСТРОВ КАБИНЕТ

###### МИНИСТРОВ КАБИНЕТ

###### МИНИСТРОВ КАБИНЕТ

###### МИНИСТРОВ КАБИНЕТ

###### МИНИСТРОВ КАБИНЕТ



## КОЛОКА

### ГЕНЕРАЛЫ ПРОТЕСТ

#### За безопасность в Европе

##### СМЕНА АИДЕРОВ

###### «НЕТ-ВОЙНЕ ВО ВЬЕТНАМЕ!»

###### ГОЛОС НАРОДА

###### ПОЛОЖЕНИЕ В НИНЬ

###### ПРЕДВЕРИЕ НОВОГО ТОГО

###### ПРИЕМ У В. УЛЬРИХТА

###### ОКОЛА

###### ЗЕМЛЯ-КРЕСТЬЯНАМ

###### ИЗ ПОТОКА НОВОСТЕЙ

###### ЗАРПЕШЕН

###### МИНИСТРОВ КАБИНЕТ

###### МИНИСТРОВ КАБИНЕТ

###### МИНИСТРОВ КАБИНЕТ

###### МИНИСТРОВ КАБИНЕТ

###### МИНИСТРОВ КАБИНЕТ

###### МИНИСТРОВ КАБИНЕТ

###### МИНИСТРОВ КАБИНЕТ

###### МИНИСТРОВ КАБИНЕТ

###### МИНИСТРОВ КАБИНЕТ

###### МИНИСТРОВ КАБИНЕТ



## КОЛОКА

### ГЕНЕРАЛЫ ПРОТЕСТ

#### За безопасность в Европе

##### СМЕНА АИДЕРОВ

###### «НЕТ-ВОЙНЕ ВО ВЬЕТНАМЕ!»

###### ГОЛОС НАРОДА

###### ПОЛОЖЕНИЕ В НИНЬ

###### ПРЕДВЕРИЕ НОВОГО ТОГО

###### ПРИЕМ У В. УЛЬРИХТА

###### ОКОЛА

###### ЗЕМЛЯ-КРЕСТЬЯНАМ

###### ИЗ ПОТОКА НОВОСТЕЙ

###### ЗАРПЕШЕН

###### МИНИСТРОВ КАБИНЕТ

###### МИНИСТРОВ КАБИНЕТ

###### МИНИСТРОВ КАБИНЕТ

###### МИНИСТРОВ КАБИНЕТ

###### МИНИСТРОВ КАБИНЕТ

###### МИНИСТРОВ КАБИНЕТ

###### МИНИСТРОВ КАБИНЕТ

###### МИНИСТРОВ КАБИНЕТ

###### МИНИСТРОВ КАБИНЕТ

###### МИНИСТРОВ КАБИНЕТ



